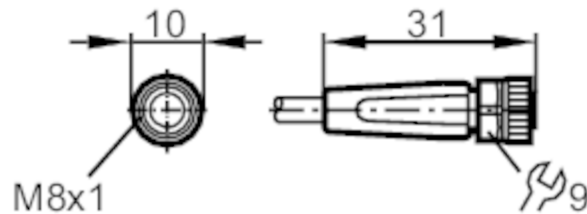




Соединительный кабель с разъемом

ADOGF030SCS0005T03



Приложение	
Применение	применение в сварке
без силикона	да
Электронные данные	
Рабочее напряжение [V]	< 50 AC / < 60 DC
Класс защиты	III
Макс. общая токовая нагрузка [A]	3
Условия эксплуатации	
Температура окружающей среды [°C]	-25...90
Примечание к температуре окружающей среды	cULus: ...85 °C
Температура окружающей среды во время работы [°C]	-25...90
Примечание к температуре окружающей среды (движение)	cULus: ...85 °C
Степень защиты	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

EVW069



Соединительный кабель с разъемом

ADOGF030SCS0005T03

Механические данные		
Вес [g]	137,4	
Размеры [mm]	10 x 10 x 31	
материал	корпус: TPU оранжевый; Уплотнение: FKM	
Материал накидной гайки	латунь	
Пригодность для кабельной цепи	Радиус изгиба в случае движения кабеля	мин. 10 x диаметр кабеля
	Скорость перемещения	максим. 3,3 м/с для длины перемещений по горизонтали, равной 5 м, и максим. ускорением - 5 м/с ²
	Циклы изгиба	> 2 Mio.
	Деформация кручения	± 180 °/м
Пригодность для кабельной цепи	да	

Примечания	
Упаковочная величина	1 шт.

электрическое подключение

Кабель: 5 м, PUR (полиуретан), Без галогена, серый, Ø 4,5 мм; не подвергался радиоактивному облучению (может рециклироваться); 3 x 0,25 мм² (32 x Ø 0,1 мм)

Кабель: 5 м, PUR (полиуретан), Без галогена, серый, Ø 4,5 мм; устойчивый к сварочным брызгам; 3 x 0,25 мм² (32 x Ø 0,1 мм)

электрическое подключение - Разъём

Разъём: 1 x M8, прямой; Блокировка: латунь, антипригарное покрытие; Контакты: позолоченный; Момент затяжки: 0,3...0,5 Nm



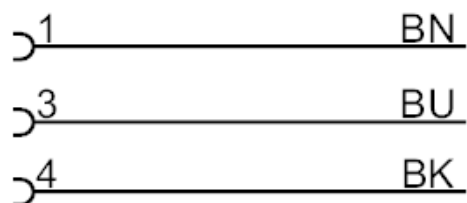
EVW069



Соединительный кабель с разъемом

ADOGF030SCS0005T03

Соединение



Цвета жил :

BK = черный
BN = коричневый
BU = синий